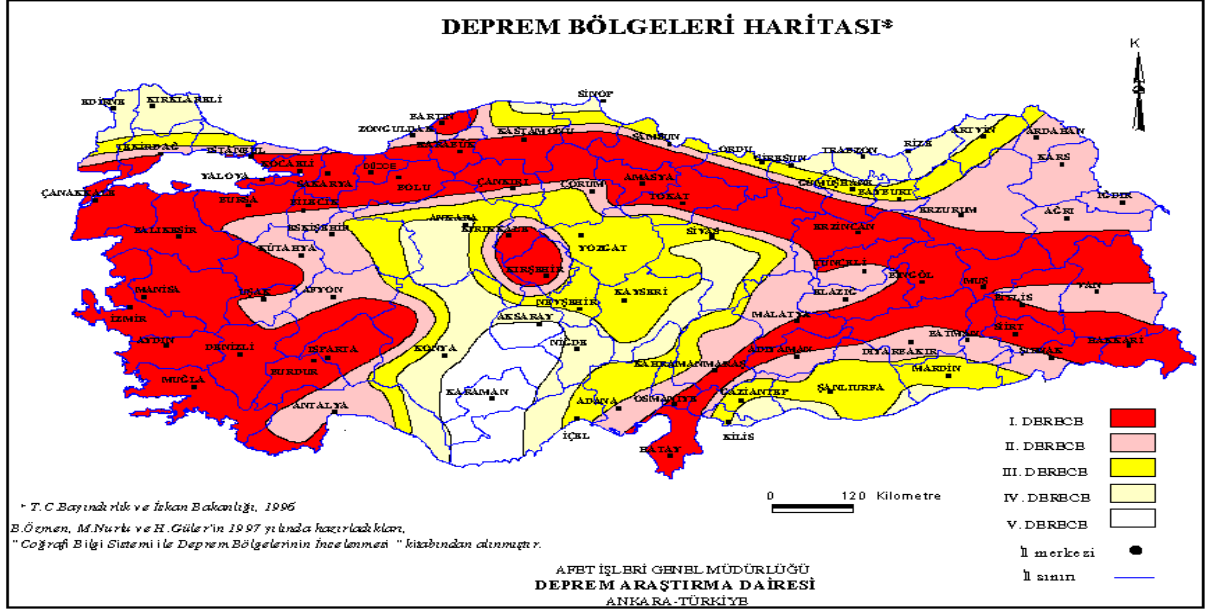


7. AFET YÖNETİMİ

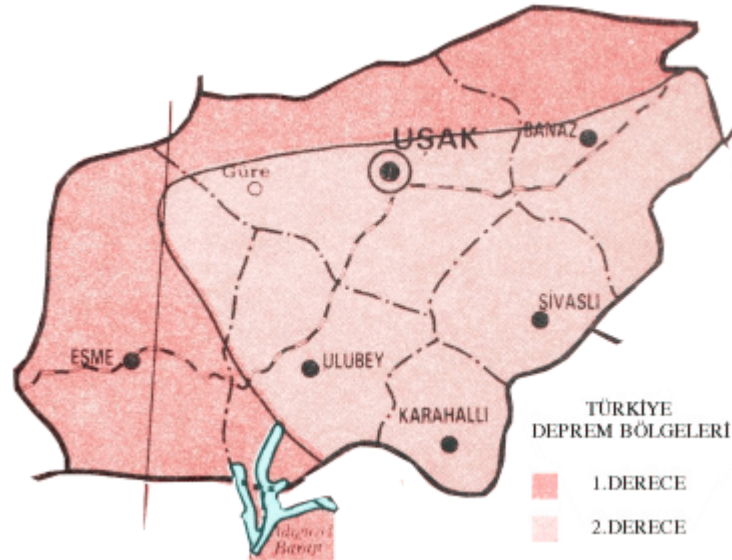
İlin Eşme haricindeki diğer ilçeleri ve il merkezi 2. derece deprem bölgesinde olmakla birlikte ilin sadece Eşme ilçesi 1. derece deprem bölgesinde yer almaktadır. Uşak ilinin etkilendiği depremler çevre illerde yaşanan depremlerdir. Bu bağlamda Uşak ilinin çevre illerine göre deprem riski en az olan il olduğu söylenebilir.

Harita 9 - Türkiye Deprem Bölgeleri Haritası



Kaynak: AFAD, Deprem Dairesi Başkanlığı

Harita 10 - Afyonkarahisar Deprem Bölgeleri Haritası



Kaynak: AFAD, Deprem Dairesi Başkanlığı

Uşak ve çevresi yüksek deprem riski taşımasına rağmen zorunlu deprem sigortası olan konut oranı düşük seviyelerde seyretmektedir. Yöre illeri arasında sigortalılık

oranı en az olan il %21,9 ile Afyonkarahisar, en yüksek olan il ise %27,8 ile Denizli'dir. Deprem riski yüksek olan Afyonkarahisar, Uşak, Kütahya gibi illerin sigortalılık oranlarının %20'lerde seyretmesi, acil çözüm bekleyen bir husus olarak göze çarpmaktadır.

Tablo 49 - İllerin DASK Poliçe Dağılımları

	Konut Sayısı	Sigortalı Konut Sayısı	Sigortalılık Oranı (%)	Prim Miktarı
Uşak	82.710	19.553	23,6	2.306.254
Manisa	309.460	80.840	26,1	11.778.209
Denizli	251.500	69.884	27,8	11.460.932
Afyonkarahisar	170.720	37.330	21,9	4.479.758
Kütahya	155.120	39.643	25,6	4.626.375

Kaynak: Doğal Afet Sigortaları Kurumu (2014)

Uşak ve çevre illeri arasında yaşanan afetlerden en çok zarar vereni depremdir. Yörede 4.873 vatandaşın ölümü ve 2.861 vatandaşın yaralanmasıyla sonuçlanan depremlerden sonra en fazla görülen afet türü fırtına ve orman yangınlarıdır. Bu veriler ışığında Uşak ve çevresinde afetlere karşı alınması gereken önlemlerin başında depremler için alınan önlemler gelmektedir.

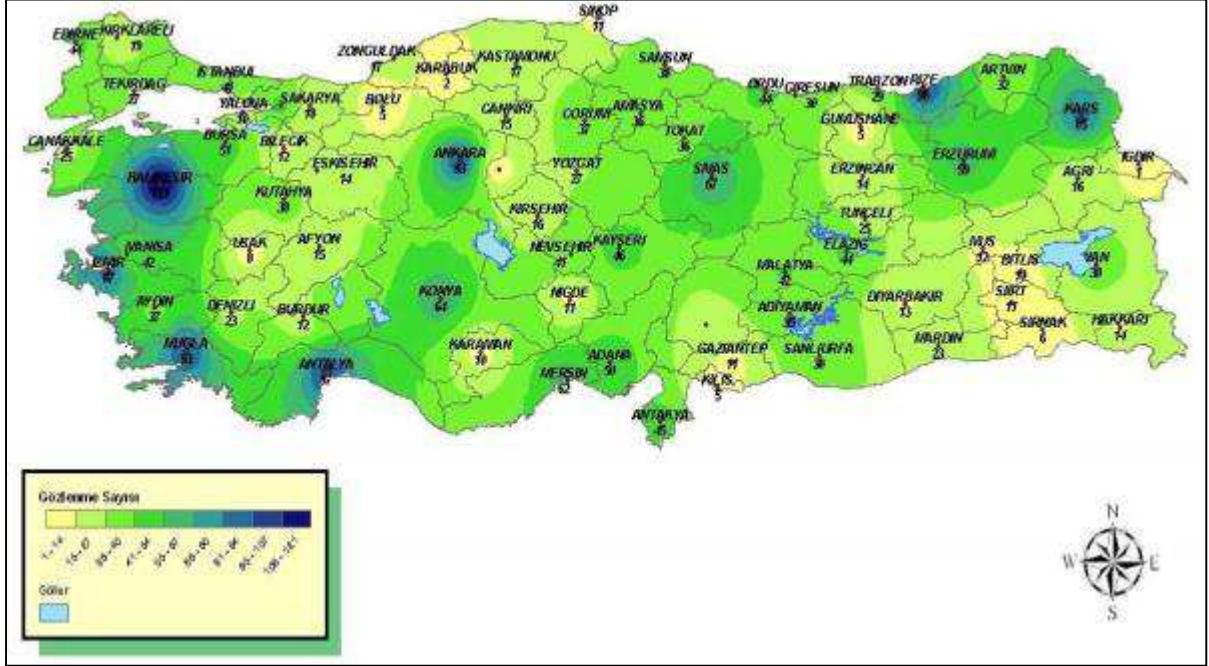
Tablo 50 - Yaşanan Depremler ve Etkilenen Kişi Sayıları (1900-2014)

	Uşak	Afyonkarahisar	Denizli	Manisa	Kütahya
Deprem Sayısı	1	1	5	3	1
Ölü Sayısı	21	475	235	3.053	1.089
Yaralı Sayısı	0	1.108	50	186	1.337

Kaynak: Türkiye Afet Bilgi Bankası (2014)

Uşak ilinde su baskını, heyelan, yangın ve kaya düşmesi gibi doğal afet riskleri mevcuttur. İlde su baskınlarının yaşanma riskinin bulunduğu ilçeler Merkez, Banaz ve Eşme'dir. Heyelan ve kaya düşmeleri ise Merkez ve Banaz'a bağlı köylerde yaşanmıştır. Sel, taşkın ve şiddetli yağış bakımından çevre illerle karşılaştırıldığında Uşak'ın daha risksiz olduğu görülmektedir.

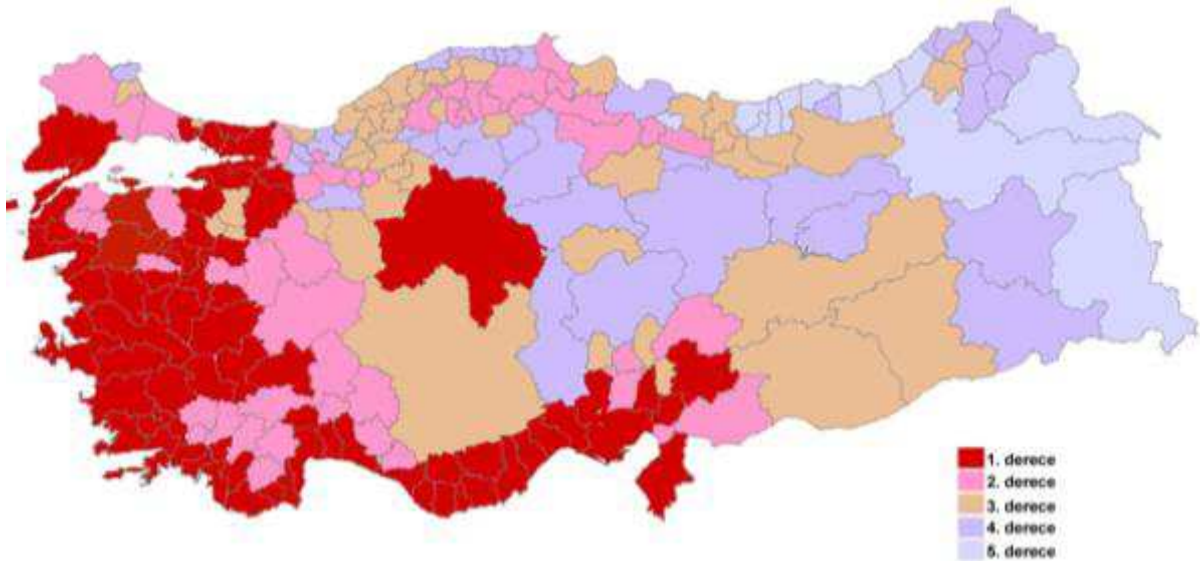
Harita 11 - Sel-Taşkın-Şiddetli Yağış Afetleri (1940-2010)



Kaynak: Meteoroloji Genel Müdürlüğü, Araştırma, Afetler (2013)

Uşak orman yangınları bakımından 1. derece hassas bölgede olmasına rağmen ilde yangın tehdidi bugüne kadar genel hayatı etkilemeyen ve gerekli müdahalelerle kontrol altına alınan küçük çaplı yangınlar haricinde çok büyük tehlike arz etmemektedir. Ayrıca doğal afetler il ve ilçe merkezlerinden çok bu yerleşim yerlerine bağlı köylerde yaşanmıştır. Orman yangınları çevre iller arasında afetlerin görülme sıklığında depremlerden sonra ikinci sırada yer almaktadır.

Harita 12 - Orman Yangınları Risk Haritası
İşletme Müdürlüklerinin Yangına Hassaslık Derecelerine Göre Dağılım Haritası



Kaynak: Orman Genel Müdürlüğü, 2013